



---

# Výroční zpráva školy

## školní rok 2008/2009

---

Česká lesnická akademie  
střední škola a vyšší odborná škola  
Trutnov

## Obsah dle zákona č. 255/2009 Sb.:

	Str.
a) základní údaje o škole, jimiž jsou název, sídlo, charakteristika školy, zřizovatel školy, údaje o vedení školy, adresa pro dálkový přístup, údaje o školské radě	3
b) přehled oborů vzdělání, které škola vyučuje v souladu se zápisem ve školském rejstříku	4
1. Učební plán – 41-46-M/001 Lesnictví – denní studium	5
2. Učební plán – Lesnictví 41-46-M/001 – dálkové studium	6
3. Učební plán – 16-01-M/002 Ochrana přírody a prostředí – denní studium	7
4. Učební plán – 41-46-M/001 Mechanizace a služby – denní studium	8
5. Učební plán – 41-56-H/001 Mechanizátor lesní výroby – denní studium	9
6. Učební plán – 4132 N Lesnictví – vyšší odborné studium 1. ročník	10
7. Učební plán – 4132 N Lesnictví – vyšší odborné studium 2 - 3. ročník	11
c) <b>rámcový popis personálního zabezpečení činnosti školy</b>	12
1. Pedagogičtí pracovníci – středisko č.1 – Trutnov	12
2. Pedagogičtí pracovníci – středisko č.2 - Svoboda nad Úpou	13
3. Nepedagogičtí pracovníci středisko č.1 - Trutnov	14
4. Nepedagogičtí pracovníci středisko č.2 - Svoboda nad Úpou	14
5. Středisko č.3 - školní polesí Horní Staré Město	15
d) údaje o přijímacím řízení nebo o zápisu k povinné školní docházce a následném přijetí do školy	16
e) údaje o výsledcích vzdělávání žáků podle cílů stanovených školními vzdělávacími programy a podle poskytovaného stupně vzdělání včetně výsledků závěrečných zkoušek, maturitních zkoušek a absolutorí	17
1. Střední vzdělání s maturitou (denní studium)	17
2. Střední vzdělání s maturitou (denní studium)	18
3. Střední vzdělání se závěrečnou zkouškou (denní studium)	18
4. Vyšší odborné vzdělání (denní studium)	19
f) údaje o prevenci sociálně patologických jevů	19
g) údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků	19
h) údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti	20
i) údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí	22
j) základní údaje o hospodaření školy	22
k) údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů	23
l) údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení	23
m) údaje o předložených a školou realizovaných projektech financovaných z cizích zdrojů	23
n) údaje o spolupráci s odborovými organizacemi, organizacemi zaměstnavatelů a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání	23
Závěr	24

**a) základní údaje o škole, jimiž jsou název, sídlo, charakteristika školy, zřizovatel školy, údaje o vedení školy, adresa pro dálkový přístup, údaje o školské radě**

Název a sídlo: Česká lesnická akademie Trutnov  
střední škola a vyšší odborná škola  
Lesnická 9  
541 11 Trutnov

IČ: 60153296  
DIČ: CZ 60153296  
IDENTIFIKÁTOR: 600012905

Charakteristika školy: Příspěvková organizace

Zřizovatel školy: Královéhradecký kraj  
Soukenická 1245  
500 03 Hradec Králové

Vedení školy: Ředitel: Mgr. Jan Korbelář

Zástupce ředitele pro teoretickou výuku, vedoucí střediska č.1: RNDr. Petr Kejklíček  
Zástupce ředitele pro praktickou výuku, vedoucí střediska č.2: Ing. Jaromír Hout  
Vedoucí školního polesí: Ing. Daniel Vlkánova  
Učitel pověřený vedením VOŠ Trutnov: PaedDr. Vladimír Černík  
Učitel pověřený vedením praxí středisko č.1: Ing. Václav Fojt  
Učitel pověřený vedením odborného výcviku středisko č.2: Václav Hryzlík

Telefon: 4998141413  
Fax: 499811414

E-mail: [cla@clatrutnov.cz](mailto:cla@clatrutnov.cz)  
Web. stránky: [www.clatrutnov.cz](http://www.clatrutnov.cz)

Školská rada:

- Osoby jmenované zřizovatelem: p. Miloslav Plass  
MUDr. Jiří Vambora
- Zástupci učitelů: Ing. Aleš Škoda  
p. Václav Hryzlík
- Zástupci zletilých žáků a rodičů nezletilých žáků: p. Jaroslav Nováček

**b) přehled oborů vzdělání, které škola vyučuje v souladu se zápisem ve školském rejstříku****41-46-M/001 Lesnictví**

- denní čtyřleté studium a dálkové pětileté studium zakončené maturitou, obor lesnictví připravuje studenty na veškeré odborné práce spojené s prací lesního a mysliveckého hospodáře. Absolventi nacházejí uplatnění u všech lesnických subjektů, orgánů ochrany životních prostředí, státní správy, myslivosti apod.

**16-01-M/002 Ochrana přírody a prostředí**

- denní čtyřleté studium zakončené maturitou. Absolventi získávají úplnou kvalifikaci středoškolsky vzdělaných odborníků v oblasti ochrany přírody a životního prostředí. Mají možnost získat oprávnění k řízení osobního automobilu, osvědčení pro práci s motorovou pilou a adaptéry. Získanou kvalifikaci uplatňují v oblasti státní správy nebo ve sféře výroby a služeb. Obor připravuje nejen úzce specializované pracovníky pro ochranu přírody a zejména lesa, ale odborníky, kteří jsou schopni odborné ekologické poznatky uplatňovat v různých oblastech (chráněné krajinné oblasti, národní parky, referáty životního prostředí, obcí, měst a okresů, inspekční činnost v oblasti ochrany vody, ovzduší a nakládání s odpady).

**41-45-M/001 Mechanizace a služby**

- čtyřletý studijní obor, který v denním studiu poskytuje střední odborné vzdělání s maturitou. Absolventi se uplatní jako operátoři harvestorů, řidiči vyvážecích traktorů, specialisti pro provoz lesních lanovek a ve funkcích středních technicko hospodářských pracovníků v činnostech, které souvisejí s využíváním techniky a zajišťováním její provozní spolehlivosti. Uplatnění získají i jako výrobní mistři a technici ve výrobních organizacích, technici v dopravě, stavebních, servisních a obchodně ekonomických službách.

**41-56-H/001 Mechanizátor lesní výroby**

- zajišťuje střední vzdělání s výučním listem a závěrečnou zkouškou. Doba přípravy trvá tři roky, forma vzdělání denní. Celý profil je velmi rozsáhlý, řeší obecné a odborné vědomosti, klíčové dovednosti s následným uplatněním v praxi. Absolventi se uplatní zejména při vykonávání odborných prací školkařských, při zakládání a obnově lesa, ochraně lesa, při těžbě, druhození, manipulaci a soustřeďování dříví, sběru semen z vysokých stromů, při kvalifikovaných pracích na manipulačních skladech, pilařských provozech, v dopravě dříví a okrajově při ošetřování mimolesní zeleně. Absolventi se uplatňují jako strojníci lesních lanovek, řidiči vyvážecích traktorů a operátoři harvestorů. V rámci ČR a SR je jedinou školou, která provádí výuku operátorů těžebně dopravních strojů. Vlastní simulátor pro výuku harvestorových technologií, harvester Valmet 901 a vyvážecí soupravy, což ji posouvá mezi špičku obdobných vzdělávacích zařízení v Evropě.

**41-32-N/01 Lesnictví**

- v současné době je tříletá, zakončená absolutoriem s právem udělovat titul DiS. Odborná složka vzdělání vytváří vědomostní základ pro formování odborného lesnicko-ekologického a biologického názoru. Vede k chápání přírodních zákonitostí a podpoře nových směrů lesním hospodaření a v úpravách krajiny. Absolvent je schopen komplexně řešit problémy lesnické, životního prostředí i úpravy krajiny vzhledem k naší legislativě i k legislativě EU. Dále je schopen podílet se na environmentální výchově v místě svého působení, a to se zaměřením na žáky škol i na dospělou populaci. Odborné praxe probíhají v pobočkách ÚHÚL Brandýs n. Labem a v jednotlivých lesních správách Lesů ČR. Vyšší odborná škola je akreditována MŠMT ČR do roku 2012.

Do 1. ročníků oborů jsou přijímáni uchazeči, kteří splnili povinnou školní docházku, doložili zdravotní způsobilost potvrzenou lékařem a kteří při přijímacím řízení splnili podmínky pro přijetí.

## 1. Učební plán – 41-46-M/001 Lesnictví – denní studium

**UČEBNÍ PLÁN - vydalo Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy  
dne 11. 4. 2000 č.j. 15183/2000-23, s platností od 1. září 2000 počínaje prvním ročníkem  
Studijní obor: 41-46-M/001 Lesnictví - denní studium**

Kategorie a názvy povinných vyučovacích předmětů		Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem	
			I.	II.	III.	IV.		
ZÁKLADNÍ	Český jazyk a literatura	CJL	3	2	2	3	10	
	Cizí jazyk	AJ	4	4	4	4	16	
		NJ	4	4	4	4	16	
	Občanská nauka	OBN	1	1	-	1	3	
	Dějepis	DEJ	2	2	-	-	4	
	Matematika	MAT	3	3	2	2	10	
	Fyzika	FYZ	3(0,5)	-	-	-	3(0,5)	
	Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8	
	Chemie	CHE	4(1)	-	-	-	4(1)	
	Biologie	BIO	4(1)	-	-	-	4(1)	
	Lesnická botanika	LEB	-	4(1)	-	-	4(1)	
	Lesnická zoologie	LEZ	-	4(1)	-	-	4(1)	
	Nauka o lesním prostředí	NLP	2	4(2)	-	-	6(2)	
	Práce s počítačem	PRP	1(1)	1(1)	1(1)	1(1)	4(4)	
	Lesnická geodézie	LEG	-	3(1)	-	-	3(1)	
	Stroje a zařízení	STZ	3(1)	3(1)	-	-	6(2)	
	Motorová vozidla	MOV	-	-	1	-	1	
	Myslivost	MYS	-	-	3(1)	-	3(1)	
	Pěstování lesů	PEL	-	-	3(1)	4(2)	7(3)	
	Lesní těžba	LET	-	-	3(1)	3(1)	6(2)	
	Ochrana lesů	OCL	-	-	3(1)	3(1)	6(2)	
	Hospodářská úprava lesů	HUL	-	-	3(1)	3(1)	6(2)	
	Lesní stavby	LES	-	-	3(1)	-	3(1)	
	Ekonomika	EOR	-	-	3(1)	3(1)	6(2)	
	Právní normy	PRN	-	-	-	2	2	
	Psychologie práce	PSY	-	-	-	2	2	
	CELKEM		32	33	33	33	131(26,5)	
	NEPOVINNÉ ZÁJMOVÉ KROUŽKY	Cvičení z matematiky	CvM	-	-	-	2	2
		Obecná biologie	BION	-	-	-	2	2
		Motorová vozidla	MOV	-	2	-	-	2
		Kynologický						
		Sportovní hry						
Výpočetní technika								
Střelecká příprava								
Entomologický								
trubačský								
jezdecký-Shagya arab								
<b>Přehled využití týdnů ve školním roce</b>			<b>1. ročník</b>	<b>2. ročník</b>	<b>3. ročník</b>	<b>4. ročník</b>		
<b>VÝUKA</b>			32	32	32	30		
<b>UČEBNÍ PRAXE</b>			4	2	3	2		
<b>ODBORNÁ PRAXE</b>			-	2	2	-		
<b>LVVZ</b>			1	-	-	-		
<b>MATURITNÍ ZKOUŠKA</b>			-	-	-	2		
<b>EXKURZE</b>			3 dny	3 dny	1	1		
<b>SPORTOVNĚ TURISTICKÝ KURZ</b>			-	1	-	-		
<b>ZAHRAŇIČNÍ ZÁJEZD</b>			-	-	0 - 1	-		
<b>ČASOVÁ REZERVA</b>			2	2	1 - 2	1		

## 2. Učební plán – Lesnictví 41-46-M/001 – dálkové studium

**UČEBNÍ PLÁN - vydalo Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy  
dne 11. 4. 2000 č.j. 15183/2000-23, s platností od 1. září 2000 počínaje prvním ročníkem  
Studijní obor: 41-46-M/001 Lesnictví - dálkové studium**

Kategorie a názvy povinných vyučovacích předmětů	Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku					Celkem	
		I.	II.	III.	IV.	V.		
ZÁKLADNÍ	Český jazyk a literatura	CJL	15	15	15	15	15	75
	Cizí jazyk	AJ	20	20	20	20	10	90
		NJ	-	-	-	-	-	-
	Občanská nauka	OBN	10	10	10	-	-	30
	Dějepis	DEJ	10	10	-	-	-	20
	Matematika	MAT	20	20	20	10	10	80
	Fyzika	FYZ	25	-	-	-	-	25
	Chemie	CHE	25	-	-	-	-	25
	Biologie	BIO	20	-	-	-	-	20
	Lesnická botanika	LEB	-	20	-	-	-	20
	Lesnická zoologie	LEZ	-	20	-	-	-	20
	Nauka o lesním prostředí	NLP	20	30	-	-	-	50
	Práce s počítačem	PRP	20	20	10	10	10	70
	Lesnická geodézie	LEG	-	20	-	-	-	20
	Stroje a zařízení	STZ	20	20	-	-	-	40
	Myslivost	MYS	-	-	20	10	-	30
	Pěstování lesů	PEL	-	-	20	20	10	50
	Lesní těžba	LET	-	-	20	20	10	50
	Ochrana lesa a živ.prostředí	OCL	-	-	20	10	10	40
	Hospodářská úprava lesů	HUL	-	-	20	10	10	40
	Lesní stavby	LES	-	-	30	-	-	30
	Ekonomika	EOR	-	-	-	20	20	40
	Právní normy	PRN	-	-	-	-	20	20
	Psychologie práce	PSY	-	-	-	-	20	20
	Praxe	PRX	15	15	15	15	15	75
	VÝBĚROVÉ VOLITELNÉ	B:	-	-	-	30	20	50
		C:	-	-	-	10	10	20
	Celkem konzultací v ročníku			220	220	220	220	180

V dálkovém studiu se vyučuje podle učebních osnov denního studia. Obsah a rozsah učiva v tematických plánech si přizpůsobí vyučující podle počtu konzultačních hodin uvedených v učebním plánu dálkového studia. Upravené tematické plány schvaluje ředitel školy.

## 3. Učební plán – 16-01-M/002 Ochrana přírody a prostředí – denní studium

**UČEBNÍ PLÁN - vydalo Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy  
dne 29.11.1996 č.j. 31433/96-71, s platností od 1. září 1997 počínaje prvním ročníkem  
Studijní obor: 16-01-M/002 Ochrana přírody a prostředí - denní studium**

Kategorie a názvy povinných vyučovacích předmětů		Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
			I.	II.	III.	IV.	
ZÁKLADNÍ	Český jazyk a literatura	CJL	3	2	2	3	10
	Cizí jazyk	AJ	4	4	4	4	16
		NJ	4	4	4	4	16
	Občanská nauka	OBN	1	1	-	1	3
	Dějepis	DEJ	2	2	-	-	4
	Matematika	MAT	3	3	2	2	10
	Fyzika	FYZ	3(0,5)	-	-	-	3(0,5)
	Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
	Chemie	CHE	3(1)	3(1)	-	-	6(2)
	Biologie	BIO	4(1)	-	-	-	4(1)
	Botanika	BOT	3(1)	3(1)	-	-	6(2)
	Zoologie	ZOO	3(1)	3(1)	-	-	6(2)
	Ochrana prostředí	OLP	-	3(1)	3(1)	3(1)	9(3)
	Lesnictví	LE	-	-	3(1)	3(1)	6(2)
	Geologie	GEOG	3(1)	-	-	-	3(1)
	Geografie	GEOG	-	2	2	2	2
	Hydrologie	HYD	-	2	-	-	2
	Meteorologie a monitoring	MET	-	-	-	2(0,5)	2(0,5)
	Odpady	ODP	-	-	2	-	2
	Průmyslová výroba	PRV	-	-	3	-	3
	Právní příprava	PRA	-	1	2	2	5
	Ekonomika	EKON	-	-	2(0,5)	3(1)	5(1,5)
	Aplikovaná psychologie	PSY	-	-	-	2	2
	Práce s počítačem	PRP	1	1	1	1	4
	VÝBĚROVÉ	Myslivost			3(1)	-	3(1)
		<b>CELKEM</b>		34	34	31	30
NEPOVINNÉ ZÁJMOVÉ KROUŽKY	Cvičení z matematiky	CvM	-	-	-	2	2
	Obecná biologie	BION	-	-	-	2	2
	Motorová vozidla	MOV	-	2	1-	-	3
	Kynologický						
	Sportovní hry						
	Včelařský						
	Střelecká příprava						
	Sokolnický						
	Trubačský						
	jezdecký-Shagya arab						
<b>Přehled využití týdnů ve školním roce</b>			<b>1. ročník</b>	<b>2. ročník</b>	<b>3. ročník</b>	<b>4. ročník</b>	
VÝUKA			33	33	33	30	
UČEBNÍ PRAXE			-	-	-	-	
ODBORNÁ PRAXE			2	3	3	2	
LVVZ			1	-	-	-	
MATURITNÍ ZKOUŠKA			-	-	-	2	
EXKURZE			1	1	1	1	
SPORTOVNĚ TURISTICKÝ KURZ			-	1	-	-	
ZAHRAŇIČNÍ ZÁJEZD			-	-	0 - 1	-	
ČASOVÁ REZERVA			3	2	2-3	1	

## 4. Učební plán – 41-46-M/001 Mechanizace a služby – denní studium

**UČEBNÍ PLÁN - vydalo Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy  
dne 4. 4. 2000 č.j. 15 184/2000-23, s platností od 1. září 2000 počínaje prvním ročníkem  
Studijní obor: 41-46-M/001 Mechanizace a služby - denní studium**

Kategorie a názvy povinných vyučovacích předmětů		Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
			I.	II.	III.	IV.	
<b>ZÁKLADNÍ</b>	Český jazyk a literatura	CJL	3	2	2	3	10
	Cizí jazyk	AJ	4	4	4	4	16
		NJ	4	4	4	4	16
	Občanská nauka	OBN	1	1	-	1	3
	Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
	Matematika	MAT	3	3	2	2	10
	Fyzika	FYZ	2	2	-	-	4
	Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
	Chemie	CHE	2	1	-	-	3
	Právo	PRA	-	-	-	2	2
	Inform. a kom. technologie	INFO	1	1	1	1	4
	Základy lesního hospod.	ZLH	3	3	3	3	12
	Stroje a zařízení	STZ	2	2	2	2	8
	Motorová vozidla	MOV	-	2	2	2	6
	Servis a opravy	SEO	2	2	3	3	10
	Ekonomika	EKO	-	2	2	1	5
	Praxe	PRA	6	7	7	7	27
	<b>CELKEM</b>		33	34	30	33	130
<b>NEPOVINNÉ</b>	Cvičení z matematiky	CvM	-	-	-	2	2
<b>ZÁJMOVÉ KROUŽKY</b>	Obecná biologie	BION	-	-	-	2	2
	Kynologický						
	Sportovní hry						
	Včelařský						
	Střelecká příprava						
	Sokolnický						
	Trubačský						
	jezdecký-Shagya arab						
<b>Přehled využití týdnů ve školním roce</b>			<b>1. ročník</b>	<b>2. ročník</b>	<b>3. ročník</b>	<b>4. ročník</b>	
<b>VÝUKA</b>			33	33	33	30	
<b>UČEBNÍ PRAXE</b>			-	-	-	-	
<b>ODBORNÁ PRAXE</b>			2	3	3	2	
<b>LVVZ</b>			1	-	-	-	
<b>MATURITNÍ ZKOUŠKA</b>			-	-	-	2	
<b>EXKURZE</b>			1	1	1	1	
<b>SPORTOVNĚ TURISTICKÝ KURZ</b>			-	1	-	-	
<b>ZAHRAŇIČNÍ ZÁJEZD</b>			-	-	0 - 1	-	
<b>ČASOVÁ REZERVA</b>			3	2	2-3	1	



## 5. Učební plán – 41-56-H/001 Mechanizátor lesní výroby – denní studium

**UČEBNÍ PLÁN - vydalo Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy  
dne 30. 6. 2004 č.j. 22 242/2004-23, s platností od 1. září 2004 počínaje prvním ročníkem  
Studijní obor: 41-56-H/001 mechanizátor lesní výroby - denní studium**

Kategorie a názvy povinných vyučovacích předmětů		Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
			I.	II.	III.	
<b>ZÁKLADNÍ</b>	Český jazyk a literatura	CJL	2	2	2	6
	Cizí jazyk	AJ	2	2	2	6
		NJ	-	-	-	-
	Občanská nauka	OBN	1	1	1	3
	Matematika	MAT	2	1	1	4
	Fyzika	FYZ	2	1	-	3
	Práce s počítačem	PRP	1	1	-	2
	Základy ekologie	ZAE	1	-	-	1
	Tělesná výchova	TEV	2	1	1	4
	Ekonomika	EOR	-	-	2	2
	Strojnictví	STR	1	1	-	2
	Technologie	TECH	1	2	3	6
	Nauka o lese	NOL	1	1	-	2
	Motorová vozidla	MOV	0-2	0-2	-	2
	Odborný výcvik	OV	15	17,5	17,5	50
	<b>CELKEM</b>		<b>31-33</b>	<b>30,5-32,5</b>	<b>29,5</b>	
<b>VÝBĚROVĚ VOLITELNÉ</b>	Myslivost	MYS	0-1	0-2	-	0-2
	Mechanizace v les.hospod.	MLH	-	0-2	0-2	0-2
	Přidružená výroba	PVY	0-1	0-2	0-2	0-2
	Speciální technologie	SPT	-	0-2,5	0-2,5	0-2,5
		<b>CELKEM</b>		<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>
<b>NEPOVINNÉ</b>						
<b>Celkem konzultací v ročníku</b>			<b>220</b>	<b>220</b>	<b>220</b>	<b>1060</b>

## 6. Učební plán – 4132 N Lesnictví – vyšší odborné studium 1. ročník

Název vzdělávacího programu: Vyšší odborné lesnictví Kód a název kmenového oboru: 4132N Lesnictví Forma studia: Denní Ročník: 1.			
Název vyučovacího předmětu Povinné předměty	Absolutorium	1. r.	
		zimní o.	letní o.
Matematika		3Z	3KZ
Chemie		2Z	2Z
Biologie		2Z	2ZK
Základy geodézie		---	2KZ
Stroje a zařízení		2KZ	
Lesní těžba		---	2ZK
Základy geologie		2ZK	
Informatika		3KZ	
Administrativa podniku		4Z	4KZ
Německý jazyk, anglický jazyk	A	2Z	2Z
Druhy jazyk - základy NJ, AJ		2Z	2Z
Praxe			4týdny
Lesnická botanika		2ZK	3ZK
Lesnická zoologie		2ZK	2ZK
Základy myslivosti	A	2Z	2ZK
Základy pěstování lesů	A	2Z	2KZ
Dendrometrie	A	2Z	2Z
<b>CELKEM</b>		<b>30</b>	<b>30</b>

## 7. Učební plán – 4132 N Lesnictví – vyšší odborné studium 2 - 3. Ročník

Název vzdělávacího programu: Vyšší odborné lesnictví Kód a název kmenového oboru: 4132N Lesnictví Forma studia: Denní Ročník: 2. a 3.					
Název předmětu Povinné předměty	Absolutorium	2. ročník		3. ročník	
		zimní ob.	letní ob.	zimní ob.	letní ob.
Pěstování lesů	A	3KZ	3ZK	3Z	3ZK
Hospod. úprava lesa	A	3KZ	3ZK		2Z
Myslivost		3KZ	3ZK		
Ekologie		3Z	3ZK		
Ekologie a úprava krajiny				3Z	3ZK
Oceňování lesů		2KZ	2ZK		
Geodézie		2Z	2KZ		
Lesnická fytoecologie			2ZK		
Lesnická pedologie		2ZK			
Lesnická dendrologie		2ZK			
Ochrana lesa		2Z	2ZK		
Obchod se dřívím					&1Z
Lesní těžba	A				&2ZK
Lesnické meliorace				3KZ	3ZK
Zpracování dřeva				4KZ	4ZK
Legislativní normy				2Z	2KZ
Lesnická politika				2Z	2Z
Normy EU					2Z
Výpočetní technika		2Z	2Z	1Z	1Z
Psychologie řízení		2Z	2KZ		
Účetnictví		3Z	3Z		
Ekonomika les.hospod.				2KZ	
Management LH					2Z
Německý jazyk, angl. jazyk	A	2Z	2KZ	2ZK	2Z
Závěrečná práce				4Z	
Praxe		4týdny	4týdny	4týdny	
<b>Volitelné předměty</b>					
Rekultivace				2KZ	
Chráněná území a jejich manag.				2KZ	
Krajinné plánování				2Z	
Celkem hod. týdně		31	29	30	26
Nepovinný předmět druhý jazyk		2Z	2Z	2Z	2Z

### c) rámcový popis personálního zabezpečení činnosti školy

Souhrnné údaje o počtu pedagogických pracovníků, jejich kvalifikaci a odborné způsobilosti.

#### 1. Pedagogičtí pracovníci – středisko č. 1 – Trutnov

Jméno pracovníka	Pracovní zařazení	Kvalifikace		
		Odborné (VŠ, ÚSO)	Pedagog. PF, FF, DPS	Délka praxe
Mgr. Jan Korbelař	Ředitel	Učitelství pro 5. -12. ročník, Fy-ZPV	PF	38
RNDr. Petr Kejklíček	Zást. ředitele	Učitelství všeob. vz. př., matem. fyzika	VŠ	25
Dr. Vladimír Černík	Vedení VOŠ	Učitelství I. cykl., apr. přírodopis, biologie	PF	36
Ing. Vladislav Cerman	Střed. uč.	Meliorační obor +pedagog. způsobilost	VŠZ	27
Ing. Josef Drobny	Střed. uč.	Lesní inženýrství+pedagog. způsobilost	VŠZ	24
Mgr. Růžena Fibikarová	Střed. uč.	Učitelství, obor ČJ a NJ	FF	32
Ing. Václav Fojt	Vedení praxí	Lesní inženýrství+pedagog. způsobilost	VŠZ	36
Mgr. Petr Havíř	Střed. uč.	Učitelství pro 5. -12. ročník, ČJ, ON	PF	18
Ing. Miloš Hoferka	Střed. uč.	Lesní inženýrství+pedagog. způsobilost	VŠZ	28
Mgr. Milan Jiříšta	Střed. uč.	Učitelství vš.vz.před., těl.vých.,biologie	PF	35
Mgr. Milena Kábrtová	Střed. uč.	Učitelství vš.vz.před., dějepis, NJ, RJ	PF	19
Mgr. Jindra Kopecká	Střed. uč.	Učitelství vš.vz.před., dějepis, AJ, RJ	PF, FF	38
Ing. Miloslav Kotas	Střed. uč.	Lesní inženýrství+pedagog. způsobilost	VŠZ	28
Ing. Jan Matějka	Střed. uč.	Lesní inženýrství+pedagog.způsobilost	VŠZ	39
Ing. Ivana Matějková	Střed. uč.	Lesní inženýrství	VŠ	2
Mgr. Jan Míl	Střed. uč.	Učitelství, obor NJ+tělových.	PF	10
Marek Nývlt	Střed. uč.	FF v Olomouci	PF	3
Mgr. Hana Povrová	Střed. uč.	Učitelství všeob.vz.př., ON, AJ	PF	31
Ing. Jindřich Sojka*	Střed. uč.	Obor technologie dřeva+pedagog. zpūs.	VŠLD	26
Mgr. Luděk Spíchal	Střed. uč.	Učitelství pro 3.st., biologie, matematika	PF	12
Ing. Aleš Škoda	Střed. uč.	Lesní inženýrství	MZLU	9
Ing. Kateřina Škodová	Střed. uč.	Lesní inženýrství	VŠ	7
Josef Kvasnička	Ved. vych.	Obor.vychov.,st.zk.sociál.pedagogika	SPŠ	29
Vladimír Klinger	Vychovatel	Všeobecná ekonomika	SEŠ	16
Jan Kokrhoun	Vychovatel	Obor lesnictví + pedagog. minimum	SLŠ	23
Zdeněk Pajkrt	Vychovatel	Přádelnictví + pedagog. minimum	SPŠT	22
Jiří Pavelka	Vychovatel	Kamenosochař + pedagog. minimum	SPŠK	26
Jarmila Richterová	Vychovatelka	Učitelství pro MŠ	PŠ	29
Daniela Stránská	Vychovatelka	Vychovatelství	PŠ	29
Martin Záviška	Vychovatel	Obor lesnictví+pedagog. minimum	SLŠ	14
Miloš Vlášek	Bezpeč. prac.	Obor strojn	SPŠ	X

\* ukončil poměr k 31. 7. 2009

**Dohody:** Ing. Pajskrová, Ing. Pavelka, Ing. Urban, Ing. Vlkanova, Ing. Koblrová, Ing. Podzimek, MVDr. Čechura, Ing. Ježek, Ing. Melša, Ing. Leugner, Ing. Jiří Souček, JUDr. Pálková, Mgr. Hnízdová, Ing. Dohnanský, Ing. Říha, Ing. Novák, Ing. Kacálek

## 2. Pedagogičtí pracovníci – středisko č.2 - Svoboda nad Úpou

Jméno pracovníka	Pracovní zařazení	Kvalifikace			
		Vyučení -obor	Odborné (VŠ, ÚSO)	Pedagog. PF,FF,DPS	Délka praxe
Ing. Jaromír Hout	Zástupce řed.	LOU Šternberk	SLTŠ TU, VŠZ Praha 1975	LF, PF	30
Ing. Zdeněk Balcar	Učitel		SLŠ Trutnov, VŠZ LF Brno 1983	LF, PF	21
Ing. Jiří Franc	Učitel		SLŠ Trutnov 1993, VŠZ LF Praha 1999	LF, PF	9
Mgr. Jana Hřebenářová*	Učitelka		VŠP	PF	33
Ing. Štěpánka Příbylová	Učitelka		OA Trutnov 1966, UP-Fak. Ek. správní 2001	DPS UP	7
Ing. Pavel Voborský	Učitel TV		VŠ strojní a textilní Liberec	ne	26
Zdeněk Fišar	Učitel OV		SZTŠ Litomyšl	ano	25
Mgr. Jan Hájek	Učitel TV		Univerzita J. E. Purkyně Ústí nad Labem	PF	3
Mgr. Stanislav Lehký	Učitel TV		PF Hradec Králové	PF	25
Hubert Braun*	Učitel OV	LOU Svoboda	SLŠ Trutnov 1969		34
Václav Hryzlík	Učitel OV	LOU Harrachov	SLTŠ Trutnov 1983, Šluknov, DPS Praha	DPS	29
Ing. Radovan Kopečný	Učitel OV	SOUL Lomnice	SLTŠ Trutnov 1981, VŠZ LF Brno 1986	DPS	20
Josef Martínek	Učitel OV	EVG Praha 1986	SLTŠ Trutnov 1978, DPS Úpice	DPS	24
Josef Pršala	Učitel OV	LOU Lomnice	SŠPL Šluknov 1979, DPS VŠZ Praha 1983	DPS	26
Jan Damašek	Učitel OV	LOU Harrachov	SLTŠ Trutnov 1982, VŠZ Praha DPS 1979	DPS	29
Petr Červinka	Učitel OV		SLŠ Trutnov 1987		19
Vlastislav Vlk	Učitel OV	LOU Svoboda	SLTŠ Trutnov 1971, DPS Úpice	DPS	29
Martina Dubajová, DiS.	Vychovatelka		Gymnázium Polička, VOŠ Chrudim SO ŽP Masarykova un. Brno	ano	7
Mgr. Vratislav Vondra	Vedoucí vychovatel		Gymnázium Nový Bydžov, PF Hradec Kr.	PF	27
Ilona Erlebachová	Vychovatelka		Ek. škola, SPŠ Seč	ano	9
Libuše Krausová**	Vychovatelka		SVVŠ Dvůr Králové 1968, PgŠ Litomyšl	ano	

\* pracovní poměr ukončen k 31. 7. 2009

\*\* pracovní poměr ukončen k 30. 6. 2009

Souhrnné údaje o počtu nepedagogických pracovníků, jejich kvalifikaci a odborné způsobilosti.

### 3. Nepedagogičtí pracovníci středisko č.1 - Trutnov

Jméno pracovníka	Pracovní zařazení	Kvalifikace			Délka praxe
		Vyučení -obor	Odborné (VŠ, ÚSO)	Jiné	
Jaroslav Bydžovský	Kuchař		Společné stravování	SOŠ	23
Ing. Vladimír Čech	Spr. majetku		VŠ Ekonomická	VŠE	38
Martina Housová	Kuchařka	Kuchařka		SOU	15
Martina Holcmanová	Účetní		Základy ek. a organiz.	Gymn.	20
Jana Chvalinová	Ved.kuch.sm.	Kuchařka		SOU	23
Helena Komínová	Kuchařka			ZŠ	36
Ivan Palka	Ved. ŠJ		Společné stravování	SOŠ	24
Věra Valentová	Kuchařka	Kuchařka		Rekv. SOU	23
Petra Fátorová	Knihovnice		Ekon. zem.a výživy	SEŠ	18
Danuše Horáková	Referentka		Všeob. ekonomika	SEŠ	41
Mgr. Jiří Kubeček	Správce sítě		SPŠ strojní, Učitelství SOŠ	SPŠ, PF	8
Roman Jakoubek	Školník	Opr.zem.str.	Mechanizace zem. a les.	SOU	23
Josef Mikulka	Domovník	Stroj.zámeč.		Odb. učil.	29
Petr Štoček	Domovník		Mechanizátor zem.str.	SZŠ	31
Květoslava Franzeová	Uklízečka			ZŠ	X
Libuše Linková	Uklízečka			ZŠ	X
Jana Gorčíková	Uklízečka			ZŠ	X
Helena Blažková*	Uklízečka			ZŠ	X
Romana Vainerová	Uklízečka			ZŠ	X
Dagmar Kovaříková	Uklízečka				X
Lenka Potočková	Uklízečka				X

\* pracovní poměr ukončen k 31. 8. 2009

### 4. Nepedagogičtí pracovníci středisko č.2 - Svoboda nad Úpou

Jméno pracovníka	Pracovní zařazení	Kvalifikace			Délka praxe
		Vyučení -obor	Odborné (VŠ, ÚSO)	Jiné	
Lila Burešová	Ekonom-rozp.		SZTŠ Turnov 1974		32
Jana Jakoubková*	Hospodářka		SPŠ Jičín		16
Edeltraud Rejzková	Ved. kuchyně	ZPA 1973 elektromech.	OŠ Chrudim stravování		21
Bočková Ludmila	Kuchařka	kuchařka			6
Eva Seidlenglancová	Kuchařka	Kuchařka 1989		LSDJednot a Dvůr Král.	19
Eva Wágnerová	Pom. kuchařka	SOU Brno			26
David Vojtěch	Školník Údržbář	SOU Úpice Elektrotech.		SOU Úpice Elektrotech	18
Renata Vojtěchová	Uklízečka				22
Dana Halenárová	Uklízečka	Tiba D.K.			29

\* pracovní poměr uzavřen od 1. 1. 2009

## 5. Středisko č.3 - školní polesí Horní Staré Město

Jméno pracovníka	Pracovní zařazení	Kvalifikace			
		Vyučení -obor	Odborné (VŠ, ÚSO)	Jiné	Délka praxe
Ing. Vlkanova Daniel	Zástupce ředitele pro ŠP		VŠZ Brno		17
Křížková Eva	Účetní		OA Trutnov		11
Adam Jiří	Lesník		SLŠ Trutnov		31
Kachlík Jan	Lesník		SLŠ Trutnov		11
Beran Miloš	Lesník		SLŠ Trutnov		35
Hrdina Jaroslav	Pěsteb. technik		SLTŠ Trutnov		39
Němec Ivan	Dělník		SLTŠ Trutnov		38
Lohnický Jiří	Dělník	SOUL Svoboda			
Volhejn Lukáš	Řidič	SOUL Svoboda			
Košťál Radek	Dělník	SOUL Svoboda			
Tryzna Karel	Dělník	SOUL Svoboda			
Molnár Petr	Dělník	SOUL Svoboda			
Pelant Václav	Dělník	ČLA Trutnov			
Jiránek Petr	Opravář	SOUZ Hořice			
Kotek Pavel *	Dělník	SPŠ Trutnov			
Weishäupl Lukáš	Dělník	ČLA Trutnov			
Křížek Zdeněk	Dělník	SOU Hradec Králové			
Moserová Ivana	Dělnice				

\* pracovní poměr ukončen k 21. 1. 2009

\*\* pracovní poměr ukončen k 18. 2. 2009

- Počet pedagogických pracovníků zaměstnaných na plný úvazek ..... 39
- Počet pedagogických pracovníků zaměstnaných na dohodu ..... 17
  
- Počet pracovníků v důchodovém věku ..... 3
  
- Počet nekvalifikovaných pedagogických pracovníků ..... 1
- Počet nekvalifikovaných nepedagogických pracovníků ..... 0

Celkový počet zaměstnanců k 1.1.2009  
(dle S096)

- fyzických osob ..... 99  
- přepočtených osob ..... 98,32

#### d) údaje o přijímacím řízení nebo o zápisu k povinné školní docházce a následném přijetí do školy

##### 41-46-M/001 Lesnictví

(Střední vzdělání s maturitou - denní studium)

Celkový počet přihlášených uchazečů	102
- z toho dívek	16
- z 9. ročníku ZŠ	100
- odjinud	2

Celkový počet přijatých žáků (do 1. ročníku)61	
- z toho dívek	10
- z 9. ročníku ZŠ	61
- odjinud	0

##### 41-45-M/001 Mechanizace a služby

(Střední vzdělání s maturitou - denní studium)

Celkový počet přihlášených uchazečů	24
- z toho dívek	0
- z 9. ročníku ZŠ	22
- odjinud	2

Celkový počet přijatých žáků (do 1. ročníku)0	
- z toho dívek	0
- z 9. ročníku ZŠ	0
- odjinud	0

Pro malý počet uchazečů nebyl obor otevřen!

##### 16-01-M/002 Ochrana přírody a prostředí

(Střední vzdělání s maturitou – denní studium)

Celkový počet přihlášených uchazečů	66
- z toho dívek	32
- z 9. ročníku ZŠ	65
- odjinud	1

Celkový počet přijatých žáků (do 1. ročníku)28	
- z toho dívek	16
- z 9. ročníku ZŠ	27
- odjinud	1

##### 41-56-H/001 Mechanizátor lesní výroby

(Střední vzdělání se závěrečnou zkouškou - denní studium)

Celkový počet přihlášených uchazečů	58
- z toho dívek	-
- z 9. ročníku ZŠ	57
- odjinud	1



Celkový počet přijatých žáků (do 1. ročníku)	33
- z toho dívek	-
- z 9. ročníku ZŠ	32
- odjinud	1

**41-46-M/001 Lesnictví**

(Střední vzdělání s maturitou - dálkové studium)

Celkový počet přihlášených uchazečů	27
- z toho žen	7

Celkový počet přijatých žáků (do 1. ročníku)	27
- z toho žen	7

**41-32-N/01 Lesnictví**

(Vyšší odborné vzdělání – denní studium)

Celkový počet přihlášených uchazečů	21
- z toho dívek	6

Celkový počet přijatých žáků (do 1. ročníku)	21
- z toho dívek	6

Celkem nastoupilo	13
- z toho dívek	4

**e) údaje o výsledcích vzdělávání žáků podle cílů stanovených školními vzdělávacími programy a podle poskytovaného stupně vzdělání včetně výsledků závěrečných zkoušek, maturitních zkoušek a absolutoríí**

**1) Střední vzdělání s maturitou (denní studium)**

Třída	Průměrný prospěch		Vyznamenání		Prospěli		Neprospěli	
	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.
1. A	2,24	2,18	3	2	29	30	2	1
1. O	2,56	2,38	0	1	14	17	8	4
1. C	2,55	2,89	0	0	16	18	5	5
2. A	2,74	2,65	0	0	22	26	8	3
2. B	2,57	2,64	0	0	21	26	7	2
2. C	2,72	2,87	0	0	19	22	9	4
3. A	2,68	2,75	1	0	19	23	7	4
3. B	2,51	2,57	1	2	18	22	7	2
3. C	2,86	2,75	1	1	10	18	13	5
4. A	2,71	2,69	0	0	12	20	11	3
4. B	2,19	2,11	3	3	20	21	3	2

- počet snížených známek z chování (za 1./2. pololetí) 1 / 3
- počet udělených pochval ředitele školy 0 / 0
- počet udělených pochval třídního učitele 0 / 0
- počet udělených důtek ředitele školy 1 / 8
- počet udělených důtek třídního učitele 8 / 1

- počet podmíněčných vyloučení ze studia 0 / 5
- počet podmíněčných vyloučení z ubytování v DM 15 / 6
- počet vyloučení z DM 2 / 0
- počet udělených důtek vychovatele 4 / 1

### Výsledky maturitních zkoušek

- v řádném termínu (18.5. -22. 5. 2009) 4.A 4.B
  - prospělo s vyznamenáním 3 8
  - prospělo 15 14
  - neprospělo 2 2

### 2) Střední vzdělání s maturitou (dálkové studium)

Třída	Průměrný prospěch		Vyznamenání		Prospěli		Neprospěli	
	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.
2.DS	2,39	2,28	0	1	13	15	2	4
3.DS	2,23	2,39	1	2	7	8	0	1
4.DS	2,16	2,25	0	1	7	8	0	0

### 3) Střední vzdělání se závěrečnou zkouškou (denní studium)

Třída	Průměrný prospěch		Vyznamenání		Prospěli		Neprospěli	
	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.
1. E	2,96	2,92	0	1	18	23	8	2
2. E	3,05	2,83	0	0	13	20	10	0
3. E	3,02	2,80	0	0	15	21	6	0
3. H	2,47	2,52	2	1	13	14	0	0

- počet snížených známek z chování (za 1./2. pololetí) 28 / 20
- počet udělených pochval ředitele školy 0 / 0
- počet udělených pochval třídního učitele 0 / 0
- počet udělených důtek ředitele školy 3 / 4
- počet udělených důtek třídního učitele 1 / 10
- počet podmíněčných vyloučení ze studia 0 / 2
- počet podmíněčných vyloučení z ubytování v DM 4 / 3
- počet vyloučených z DM 0 / 0
- počet udělených důtek vychovatele 4 / 3

### Výsledky závěrečných zkoušek

- v řádném termínu (15. -16.6.2009) konalo 30 žáků, z toho:
  - prospělo s vyznamenáním 1
  - prospělo 27
  - neprospělo 2

**4) Vyšší odborné vzdělání (denní studium)**

Třída	Řádně ukončili ročník
1.VOŠ	8*
2.VOŠ	14
3.VOŠ	10

\* 3 studenti ukončili ročník na vlastní žádost

**Výsledky absolutoria**

- v řádném termínu (15.6. -18. 6. 2009) konalo absolutoria 10 žáků, z toho:
  - prospělo s vyznamenáním 2
  - prospělo 7
  - neprospělo 1

**f) údaje o prevenci sociálně patologických jevů**

Zásady prevence sociálně patologických jevů jsou zakotveny jak ve školním řádu, tak i v řádu domova mládeže a s jejichž zásadami byli studenti za začátku školního roku seznámeni. Oblasti prevence se věnují vyučující především v hodinách občanské a tělesné výchovy a ve svých třídnických hodinách.

Závažnější problémy se v této oblasti nevyskytly a drobné problémy žáků, které se týkaly požívání alkoholu, kouření a záškoláctví byly řešeny v rámci jednání pedagogické rady a schůzek s rodiči žáků.

Nedílnou součástí prevence je účast žáků na různých školních soutěžích (viz údaje o aktivitách školy) a pestrá nabídka zájmových kroužků. V rámci zájmové činnosti studentů na škole pracuje celá řada kroužků: kynologický, entomologický, sokolnický, preparátorský, trubačský, sportovní, akvaristický, včelařský, kroužek florbalu a kroužek lesnické pedagogiky.

**g) údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků**

Studium při zaměstnání:

Ing. Škodová – Brána jazyků otevřená – přípravné kurzy k mez. zkouškám (leden 2009-květen 2011)

Mgr. Hájek – magisterské studium (- květen 2009)

Další vzdělávání pedagogických pracovníků:

krátkodobých seminářů se zúčastnili:

Ing. Fojt – Povolování kácení stromů ve městech (září 2008)

Mgr. Fibíkarová – VI. setkání Klubu německé lesnické konverzace (říjen 2008)

Ing. Hoferka – Zlepšení konkurenceschopnosti lesnictví prostřednictvím řízení a investic do lesů (říjen 2008)

Mgr. Kábrtová – Jak na handicapy lesního pedagoga (listopad 2008)

Mgr. Spíchal – seminář pro středoškolské učitele chemie (listopad 2008)

Mgr. Kopecká – Metodika vyučování anglického jazyka na stř. školách – využití multimédií ve výuce (listopad 2008)

Mgr. Povrová – Metodika vyučování anglického jazyka na stř. školách – využití multimédií ve výuce (listopad 2008)

Ing. Vikanova – Národní lesnický program pro období do roku 2013 (listopad 2008)

MVDr. Čechura – Národní lesnický program pro období do roku 2013 (listopad 2008)

Mgr. Kopecká – Kreativně k jazykové výuce (prosinec 2008)

- Mgr. Povrová – Kreativně k jazykové výuce (prosinec 2008)  
 Ing. Jirkovský – Příprava transgenních linií toxických pro kůrovcovité (prosinec 2008)  
 Ing. Jirkovský – Možnosti použití směsi klonů smrku ztepilého se zvýšenou odolností vůči stresům na antropogenně narušených stanovištích horských lesů (leden 2009)  
 Ing. Hoferka – Kurz pro lesnické poradce (březen 2009)  
 Mgr. Spíchal – Seminář pro středoškolské učitele chemie (březen 2009)  
 Mgr. Povrová – Better ways reloaded 2009 (duben 2009)  
 Mgr. Fibikarová – VII. setkání Klubu německé lesnické konverzace (duben 2009)  
 Ing. Hoferka – Zkušenosti s aplikací zákona č. 149/2003 Sb. v lesním hospodářství (duben 2009)  
 Ing. Kotas – Harvesterové technologie v podmínkách lesního hospodářství ČR (duben 2009)  
 Mgr. Povrová – Setkání koordinátorů Comenius (duben 2009)  
 Mgr. Kopecká – Teaching and testing language functions (květen 2009)  
 Ing. Matějková – Škodliví činitelé v lesích Česka 2008/2009 (květen 2009)  
 Ing. Matějka – Škodliví činitelé v lesích Česka 2008/2009 (květen 2009)  
 Ing. Vlkanova – Ekonomická komise při České akademii zemědělských věd v Jevíčku (květen 2009)  
 Ing. Drobny – Ekonomická komise při České akademii zemědělských věd v Jevíčku (květen 2009)  
 Mgr. Fibikarová – Konzultační seminář k nové maturitní zkoušce pro učitele českého jazyka a literatury (červen 2009)  
 Mgr. Havíř – Konzultační seminář k nové maturitní zkoušce pro učitele českého jazyka a literatury (červen 2009)  
 Mgr. Míl – Konzultační seminář k nové maturitní zkoušce pro učitele německého jazyka (červen 2009)
- Ing. Příbylová – školení hodnotitelů pro státní maturitní zkoušku  
 Ing. Franc – nástavbový kurz pro práci s programem Excel – SPŠ Trutnov  
 Ing. Balcar – nástavbový kurz pro práci s programem Excel – SPŠ Trutnov  
 Ing. Franc – nástavbový kurz pro práci s programem Word - SPŠ Trutnov  
 Ing. Hout – Harvesterové technologie v podmínkách lesního hospodářství ČR (duben 2009)  
 Zvyšování kvalifikace ostatních zaměstnanců:  
 p. Holcmanová – Školský management (FF Univerzity Palackého Olomouc)

## h) údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

### Září 2008

- |               |   |
|---------------|---|
| 1. 9.         | Zahájení šk. roku                                     |
| 8.9. -15. 9.  | Sportovní kurz 2. B – Nízké Tatry                     |
| 15.9. -19. 9. | Exkurze studentů z Bruck/Mur (Rakousko)               |
| 17. 9.        | Přednáška puškařské firmy Ferlach z Rakouska          |
| 18. 9.        | Podzimní termín maturitních zkoušek                   |
| 22.9. -23. 9. | Předváděcí akce firmy Valmet – Valmet Road Show na ŠP |
| 30. 9.        | Celoškolský přebor - pišqworky                        |

### Říjen 2008

- |                 |   |
|-----------------|---|
| 1.10. -28. 10.  | Praxe studentů v Rakousku (Pekárek, Šír, Benc – 4. B, Bach – 2.VOŠ)       |
| 1. 10.          | Školní kolo v přesilovkách  |
| 6. 10.          | Beseda s ministrem školství Ondřejem Liškou (veřejnost)                   |
| 7. 10.          | Beseda s místopředsedou vlády Martinem Bursíkem (veřejnost)               |
| 14. 10.         | Lesní pedagogika „Čtyři roční období v životě stromu“ – 2. A + ZŠ Hajnice |
| 20. 10.         | Lesní pedagogika „Čtyři roční období v životě stromu“ – 2. A + MŠ Hajnice |
| 21. 10. -23.10. | Panevropský týden lesů – akce pro děti                                    |
| 22. 10.         | Oblastní kolo – pišqworky (Gymnázium TU)                                  |

Listopad 2008

4. 11.	Bowlingový turnaj se SZŠ – 2. A
4. 11.	Kvalifikační turnaj ve florbalu s Obchodní akademií Trutnov
10. 11.	Přebor ČLA - šachy
12. 11.	Klasifikační porada
13. 11.	Okresní přebor družstev – šachy (3. místo)
14. 11.	Den otevřených dveří
16.11. -28. 11.	Praxe 4 studentů v Rogozinienci (Polsko)
17.11. -27. 11.	Praxe 4 studentů z Rogoziniencie (Polsko)
21. 11.	Hubertská zábava v Mladých Bukách

Prosinec 2008

4. 12.	Opravný termín maturitní zkoušky z NJ
5. 12.	Školní hon 4. B - Stéblová
9. 12.	Školní hon 4. A - Vřešřov
10. 12.	Volba členů ped. sboru do Rady školy
12. 12.	Den otevřených dveří
12. 12.	Hokejový turnaj školy
15. -17. 12.	Tradiční vystoupení trubačů na Krakonošově náměstí
18. 12.	Vánoční besídka studentů školy v aule
19. 12.	Slavnostní přijetí studentů 1. ročníků do cechu lesnického Rodičovské schůzky

Leden 2009

9. 1.	Den otevřených dveří
11.1. -17. 1.	Lyžařský kurz 1. A – Harrachov
17.1. -23. 1.	Lyžařský kurz 1. B – Harrachov
19. 1.	Prezentace MZLU Brno pro 4. ročníky
22. 1.	Personální hon na Konopišti
23. 1.	Maturitní ples v Janských Lázních
23.1. -29. 1.	Lyžařský kurz 1. C – Harrachov
27. 1.	Klasifikační porada

Únor 2009

2. 2.	Školní kolo olympiády v CJL
4. 2.	Přednáška – Národní inventarizace lesů
13. 2.	Školení prohlížitelů ulovené zvěře – Veterinární fakulta Brno + OMS Trutnov
25. 2.	Turnaj v sálové kopané se SPŠ Trutnov
26. 2.	Školní turnaj ve florbalu
26.2. -2. 3.	Vasův běh (Kej,Dr, Ji,Ný,Míl, Jak + studenti Hlivjak, Lipina 4. A, Kobrlé 3. B

Březen 2009

2. 3.	Lesnická pedagogika pro ZŠ a MŠ – 2. setkání
11. 3.	Školní kolo v silovém víceboji
11. 3.	2.B – Divadlo na Fidlovačce
11. 3.	Beseda studentů 4. ročníků s představiteli ČZU Praha
11. 3.	Kvalifikační turnaj v sálové kopané s Obchodní akademií Trutnov
14. 3.	2. ročník studentské soutěže v mysl. troubení a vábení jelenů O lesnici a řevnici děkana FLD ČZU v Praze
17. 3.	Okresní kolo olympiády z českého jazyka
18. 3.	Memoriál Pavla Krause v běhu na běžkách (Pomezí boudy – Trutnov)
18. 3.	Přednáška „Vábení zvěře“
19. 3.	Okresní přebor ve volejbale
24. 3.	Okresní kolo v silovém víceboji družstev
30.3. -6. 4.	Exkurze studentů z lesnické školy v Jamsankoski (Finsko) v rámci projektu Comenius

Duben 2009

4.4. -12. 4.	Oblastní chovatelská přehlídka trofejí
8. 4.	Písemná maturitní zkouška z českého jazyka
15. 4.	Klasifikační porada
20.4. -24. 4.	Exkurze 3. A, B a 4. A, B
21.4. -22. 4.	Seminář ekologické výchovy ve spolupráci se stř. SEVER
23. 4.	Odborný seminář – Zkušenost s apl. zákona č. 149/2003 Sb.

Květen 2009

6. 5.	Klasifikační porada 4. ročníků
6. 5.	Školní turnaj v sálové kopané
7.5. -16. 5.	2.B – Vic Bigorre (Francie) v rámci projektu Comenius
11.5. -12. 5.	1.,2.,3. VOŠ Exkurze
18.5. -22. 5.	Maturity
28. 5.	Rozřazovací test budoucích 1. ročníků z AJ
29. 5.	Slavnostní vyřazení maturantů

Červen 2009

1.6. -5. 6.	Zahraníční zájezd 3. A (Rakousko, Slovinsko, Chorvatsko)
1. 6.	Exkurze 2. B
8. 6.	Exkurze 2. A
10.6. -10. 7.	Odborná praxe 4 studentů v Landsbergu
11.6. -20. 6.	Sportovní kurz 2. A (Rumunsko, Černá Hora, Maďarsko)
15.6. -16. 6.	Absolutorium
15.6. -25. 6.	Praxe studenta z Vic Bigorre
16. 6.	Exkurze 1. A
17. 6.	Klasifikační porada 3. B
22. 6.	Exkurze 1. A
18.6. -5. 7.	Odborná exkurze 3. B (Německo, Švédsko, Norsko, Island)
22.6. -24. 6.	Exkurze 1. B, C
24. 6.	Klasifikační porada pro 1., 2. r. a 3. A
25. 6.	Exkurze 2. A
26. 6.	Předávání vysvědčení

**i) údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí**

Ve školním roce 2008/2009 nebyla provedena žádná kontrola ČŠI.

**j) základní údaje o hospodaření školy**

• Náklady z hlavní činnosti	54 394,98 tis. Kč
• Výnosy z hlavní činnosti	52 592,05 tis. Kč
• Hospodářský výsledek z hlavní činnosti	97,07 tis. Kč
• Náklady z doplňkové činnosti	12 128,65 tis. Kč
• Výnosy z doplňkové činnosti	12 961,46 tis. Kč
• Hospodářský výsledek z doplňkové činnosti	832,81 tis. Kč
• <b>Celkový hospodářský výsledek</b>	<b>929,88 tis. Kč</b>

### **k) údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů**

ČLA Trutnov se zúčastnila programu Evropské unie Leonardo da Vinci – projekt „Let's go 09 - evropské odborné stáže“, který pořádá Národní agentura pro evropské vzdělávací programy (NAEP) v Praze. Partnerskou organizací byla lesnická škola v Rakousku, HBLF Bruck/Mur.

Cílem a obsahem stáže bylo zdokonalení se v různých činnostech lesního hospodářství v cizích zemích a poznání tamního způsobu hospodaření v lesích jak státních, tak i soukromých.

V rámci programu Evropské unie Comenius – partnerství škol probíhá dvouletý projekt zvaný „Dřevo a les, elementy našeho života a kulturní identity“. Na tomto projektu se podílí naše škola spolu se Střední zemědělskou a lesnickou školou a Vyšší odbornou školou ve Vic Bigorre ve Francii a Lesnická škola v Jamsankoski z Finska. Cílem spolupráce budoucích lesníků je vzájemné poznávání života a kultury jednotlivých zemí a jejich tradičních výrobků ze dřeva i ukázka dřevozpracujícího průmyslu.

Mezi dosažené výsledky projektu patří 3 videoslovníky, deník projektu a rozpracovaná dřevěná kniha, jejíž součástí jsou fotografie tradičních národních výrobků ze dřeva.

### **l) údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení**

V rámci doplňkové činnosti školy jsou pořádány jak pro jednotlivce, tak i pro úřady práce rekvalifikační kurzy pro práci s motorovou pilou, s hydraulickými jeřáby na odvozních soupravách a vyvážecích traktorech a kurzy semenářství (výstup do korun stromů pomocí stupačkových souprav).

### **m) údaje o předložených a školou realizovaných projektech financovaných z cizích zdrojů**

Ve školním roce 2008/2009 byla za pomoci dotace od zřizovatele ve výši 200 tis. Kč zrekonstruována tělocvična školy.

Dále byla využita částka 150 tis. Kč od Ministerstva životního prostředí na zalesňování ploch na ŠP.

### **n) údaje o spolupráci s odborovými organizacemi, organizacemi zaměstnavatelů a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání**

Škola úzce spolupracuje s Národním ústavem odborného vzdělávání v Praze. Ve školním roce 2008/2009 naše škola působila jako gestor zpracování RVP oboru Lesní mechanizátor. Koordinovala činnost autorského kolektivu dalších škol, které tento obor vyučují.

V posledních třech školních letech naše škola vykonávala funkci gestora pro Jednotné zadání závěrečných zkoušek pro NÚOV, v rámci projektu Kvalita 1, spolufinancovaného Evropským sociálním fondem pro obor Mechanizátor lesní výroby. Zpracovala sjednocení ZZ pro všechny školy s oborem Mechanizátor lesní výroby, které bylo po konzultacích se školami v ČR pilotně ověřeno. Pro dopracování celého systému jednotné závěrečné zkoušky a podnětů z pilotního ověření jmenoval NÚOV ing. Houta jako editora zpracování Nové závěrečné zkoušky. Pro tuto práci editor jmenoval autorský tým ze škol vyučujících obor. Po dopracování a proškolení škol bude NZZ povinná pro školy v ČR. Škola pravidelně poskytuje pro NÚOV Praha expertizy a posudky pro připravované úkoly v oblasti kvalifikace pro práce v lesním hospodářství, jako například, obor Lesní výroba, kvalifikační standardy pro jednotlivé činnosti apod.

V rámci realizace ŠVP a odborných praxí spolupracuje škola s následujícími institucemi:

#### **Vysoké školy**

Mendelova univerzita Brno a jeho Školní lesní podnik Křtiny

Česká zemědělská univerzita a jeho Školní lesní podnik Kostelec nad Černými Lesy

Univerzita Hradec Králové

**Výzkumné ústavy**

Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti Jíloviště a jeho Výzkumná stanice v Opočně pod Orlickými horami  
Ústav pro hospodářskou úpravu lesa Brandýs nad Labem

**Organizace činné v lesním hospodářství**

Lesy České republiky s. p. Hradec Králové a jeho organizační složky  
Vojenské lesy a statky ČR, s. p. Praha a jeho divize  
Hradecká lesní a dřevařská společnost a.s. Hradec Králové  
Lesní společnost Hradec Králové, a.s., Borohrádek  
Komatsu Forest GmbH, organizační složka podniku, Praha  
LESS, a.s., Bohdaneč  
Městské lesy a parky Trutnov  
Lesy, voda s.r.o. Pilníkov

**Střední lesnické školy v ČR**

Vyšší škola a Střední lesnická škola Bedřicha Schwarzenberga Písek  
Střední lesnická škola Hranice na Moravě  
Střední škola hospodářská a lesnická Frýdlant v Čechách  
Střední odborné učiliště lesnické a rybářské Bzenec  
Střední odborné učiliště lesnické Písky u Křivoklátu

**Zahraníční lesnické školy**

Lycee agricole et forestier, Vic-en-Bigorre, Francie  
Jamsankoski Forestry School, Polsko  
HBLF Bruck/Mur, Rakousko  
Zespół szkół leśnych w Rogozincu, Polsko  
Srednja gozdarska in lesarska šola Postojna, Slovinsko  
Stredné odborné učilište lesnické Tvrdošín, Slovensko

**Ostatní spolupracující instituce**

Česká asociace podnikatelů v lesním hospodářství, Praha  
Sdružení podnikatelů v lesním hospodářství, Hluboká nad Vltavou  
Českomoravská myslivecká jednota, Praha  
Královéhradecký lesnicko-dřevařský klášter, Trutnov  
Agrární komora ČR, Praha

V Trutnově 31. 10. 2009

Mgr. Jan Korbelář  
ředitel ČLA Trutnov